17.2

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS" PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA ACARICIDA AGRÍCOLA SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC) Composición: Etoxazole 110 g/L Aditivos . . c.s.p. 1 L Reg. PQUA Nº 3734 - SENASA Titular del registro: DEMETRA GROUP S.A.C. GROUP SAC Formulado por: NANJING ESSENCE FINE-Importador y Distribuidor: DEMETRA GROUP S.A.C. CHEMICAL CO., LTD. Calle Gamma Mz-B7 Lte.19 Urb. 4th Floor, Building 5, No. 150 Bocanegra - Callao - Lima - Perú Pubin Road, Nanjing, China. Telf: (01) 575 4454 F. de Form.: N° de Lote: F. de Venc.: Contenido Neto: 20L Nocivo en caso de ingestión Muy tóxico para Nocivo en contacto con la piel organismos acuáticos Nocivo si se inhala **PELIGRO** 

# "LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Cuidado, evite el contacto, posible teratogénico.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla v aplicación del
- No contes, page o tama darante las operaciones de mezcia y apricasam estre producto.
   Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.

### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Diphenyl oxazoline
   En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta y la hoja informativa.

  - En caso de ingestión, no provoque el vómito, no administrar nada por vía oral si la
- persona está inconsciente o padece convulsiones, acuda inmediatamente a la unidad de salud mas cercana.

  - En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15
- minutos, cuidando que los párpados estén levantados. - En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse
- con abundante agua y jabón.
- ambiente ventilado. Brindar respiración artificial, si fuera necesario Antídoto: Tratamiento sintomático.

# TELÉFONOS DE EMERGENCIA: SAMU: 106 DEMETRA GROUP S.A.C.: (01) 575 4454

# CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- VACIOS

   Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilicelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

   Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE - Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir en el cuadro de usos.

- Peligroso para los primates de la restada.

   Peligroso para los peces; no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los

  RESPONSABILIDAD CIVIL:

- suelos alfamente permeables.

  No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del distribuidor del producto.
- producto.
   En caso de derrame, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas

### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

RACER 24 es un acaricida que actúa por contacto e ingestión. Su acción es sobre huevos, larvas y ninfas, con una marcada acción persistente, este último debido al efecto translaminar.

RACER 24 actúa inhibiendo la biosintesis de quitina por lo tanto causa determinate de la disentación e inhibiendo la positiva de la cataldada descripciones de la cataldada de la cat detenimiento de la alimentación e inhibe el crecimiento de estados

inmaduros causando la muerte a nivel de la muda. Asimismo, tiene un efecto sobre hembras adultas, la cual provoca su esterilización.

MODO DE EMPLEO:RACER 24 se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente con agua y luego vaciar la solución en el recipiente final completando con agua hasta el volumen requerido, agitando hasta obtener - Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

Thingún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimento o agua para consumo.

Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		סוסטם	P.C.	L.IVI.IX.
	Nombre Común	Nombre Científico	L/200L	(días)	(ppm)
Mandarina	Arañita roja de los citrus	Panonychus citri	0.08	14	0.1
P.C . Pariode	de carencia	I M.R.: Límite máximo de residuos			

## FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

DLACA

En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial, si fuera necesario.
 Realizar como máximo 1 aplicación por campaña al año, previa evaluación de la plaga y cuando las condiciones climáticas sean favorables para su

En caso de persistir la plaga, usar otro producto con mecanismo de acción

## PERÍODO DE REINGRESO:

Se puede reingresar al campo 12 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar antes, se deberá usar equipo de protección.

# COMPATIBILIDAD:

RACER 24 es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con agentes oxidantes, ácidos fuertes y bases fuertes. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

## FITOTOXICIDAD:

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas

El Titular del Registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y metros.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4:











